

WE BUILD AIRPORT TO CONNECT THE WORLD

สนามบินสุวรรณภูมิ เฟส 2



สนามบินสุวรรณภูมิ เฟส 2 ถูกสร้างขึ้นเพื่อรองรับการเติบโตของนักท่องเที่ยวในประเทศไทย ในขณะสนามบินสุวรรณภูมิเดิมสามารถรองรับผู้โดยสารได้แค่ 45 ล้านคนต่อปี ในขณะที่จำนวนผู้โดยสารต่อปีปัจจุบันสูงถึง 60 ล้านคนต่อปี สนามบินเฟส 2 นี้ จะสามารถรองรับปริมาณผู้โดยสารได้เพิ่มมากขึ้นถึง 30 ล้านคนต่อปี

อาคารผู้โดยสารใหม่มีพื้นที่ประมาณ 400,000 ตารางเมตร ในพื้นที่เดียวกับสนามบินส่วนแรกด้วยงบประมาณ 42,000 ล้านบาท จากความร่วมมือระหว่าง VCON, การท่าอากาศยาน และบริษัท China State Construction ในการใช้แผ่นพื้นสำเร็จรูป Hollow Core เป็นโครงสร้างส่วนพื้นของอาคารทำให้ส่วนโครงสร้างของอาคารเสร็จได้ก่อนเวลาที่วางแผนไว้

HOW VCON REVOLUTIONIZED PRECAST TECHNOLOGY

ICONSIAM แลนด์มาร์คแห่งใหม่ของกรุงเทพ ใช้แผ่นพื้น VCON Hollow Core



ICONSIAM เป็นแหล่งไลฟ์สไตล์และแหล่งช้อปปิ้งระดับโลกที่แสดงให้เห็นถึงก้าวใหม่ของประเทศไทยในฐานะผู้นำการค้าปลีกระดับโลกอย่างแท้จริง

The ICONIC Multimedia Water Features หนึ่งในไฮไลท์สำคัญของ ICON SIAM การแสดงน้ำพุเต้นรำที่ยาวและยิ่งใหญ่ที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ตั้งอยู่บนแผ่นพื้นสำเร็จรูป VCON Hollow Core

เทคโนโลยีคอนกรีตสำเร็จรูปที่เป็นนวัตกรรมของ VCON ช่วยให้เราสามารถสร้างอาคารให้กับลูกค้าได้เร็วกว่าระบบเดิมในตลาดหลายเท่า ทำให้สามารถเปิดธุรกิจได้รวดเร็วและสร้างรายได้ให้กับธุรกิจได้เร็วกว่า